

LITERATURA

(Jsou citovány především publikace, které vyšly v českém či slovenském jazyce, z cizojazyčných knih pak jen dostupnější moderní díla základního významu.)

Lukeš, R.: Organická chemie, 1. díl. Praha, NČSAV 1954. 2. díl tamtéž, 1962.

Marko, M.: Organická chémia. Bratislava, ŠVTL 1955.

Beyer, H.: Organická chemie. Praha, SNTL 1958.

Čičibabin, A., E.: Základy organickej chémie. Bratislava, ŠVTL 1957.

Cizojazyčné učebnice:

Karrer, P.: Lehrbuch der organischen Chemie, 11. vyd. Stuttgart, Thiemeverlag 1950.

Fieser, L., F., Fieserová, M.: Organic Chemistry. New York, Reinhold 1956.

Rodd, E., H.: Chemistry of Carbon Compounds (4 díly). New York, Elsevier 1951—1957.

Z hlediska teorie chemické vazby a reakčních mechanismů pojednávají o organické chemii tyto knihy:

Wichterle, O.: Organická chemie. Praha, NČSAV 1955.

Alexander, E., R.: Základy iontových organických reakcí. Praha, NČSAV 1956.

Ingold, C., K.: Otázky struktury a mechanismu v organické chemii. Praha, NČSAV 1957.

Ernest, I.: Reakční mechanismy v organické chemii. Praha, SNTL-ŠVTL 1964.

Hückel, W.: Theoretische Grundlagen der organischen Chemie. Lipsko, Akad. Verlagsgesellschaft 1956.

Newman, M., S.: Steric Effects in Organic Chemistry. New York, Wiley and Sons 1956.

Steacie, E., W., R.: Free Radical Mechanisms. New York, Reinhold 1956.

Z hlediska preparativních metod jsou o organické chemii napsány tyto knihy:

Hudlický, M.: Metody preparativní organické chemie. Praha, SNTL 1956.

Groggins, P., H.: Základní pochody organické synthesy. Praha, SNTL 1958.

Hickinbottom, W., J.: Reactions of Organic Compounds. Londýn, Longmans-Green 1946.